

連續自動監測紀錄日報彙總表

1090117	煙道排放口編號 P001						煙道排放口編號 P002					
監測 項目 時間	SO ₂	NO _x	CO	HCL	OPAC	MASS	SO ₂	NO _x	CO	HCL	OPAC	MASS
	二氧化 硫	氮氧化 物	一氧化 碳	鹽酸	不透光 率	排放流 率	二氧化 硫	氮氧化 物	一氧化 碳	鹽酸	不透光 率	排放流 率
	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm3/hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm3/hr
00:00	5.93	71.23	11.00	13.16	1.16	80200.40	5.20	59.10	6.91	13.59	1.18	75669.98
01:00	5.68	62.94	4.80	14.40	1.16	80950.52	4.06	68.89	7.26	13.24	1.18	78516.09
02:00	5.67	65.09	5.43	14.59	1.16	81461.91	4.85	64.10	7.67	14.82	1.19	78725.16
03:00	5.72	64.89	9.98	13.78	1.16	82444.74	4.85	60.07	5.19	13.01	1.19	75000.77
04:00	5.59	59.83	8.03	14.24	1.15	82422.05	4.86	64.50	3.74	14.09	1.18	78205.10
05:00	5.49	61.43	6.50	13.79	1.13	84661.09	5.55	60.49	7.50	14.02	1.16	77895.52
06:00	5.82	63.50	5.53	14.34	1.13	83795.18	5.64	64.42	4.52	14.76	1.15	78670.13
07:00	6.06	63.84	10.28	15.22	1.13	83478.07	4.96	65.74	8.27	14.71	1.15	77609.78
08:00	6.12	65.92	15.35	13.94	1.15	82822.98	5.65	70.07	11.15	15.24	1.15	79546.70
09:00	5.92	63.80	5.89	15.98	1.15	84069.72	5.42	68.29	4.95	14.03	1.13	77978.57
10:00	6.16	62.22	12.57	14.58	1.15	86048.99	6.11	70.98	12.45	16.17	1.14	80530.99
11:00	6.38	65.42	9.51	14.23	1.16	86705.04	5.55	66.58	4.13	16.55	1.16	79773.44
12:00	6.80	61.23	2.55	14.96	1.15	80023.51	6.67	66.78	7.02	13.27	1.15	80370.67
13:00	5.94	61.34	8.56	14.40	1.15	82964.35	4.88	64.36	10.27	9.01	1.14	80512.42
14:00	6.38	64.07	15.46	14.74	1.15	82264.37	4.88	67.06	7.89	13.75	1.15	79591.43
15:00	6.24	63.64	6.76	14.25	1.14	83198.81	5.13	70.89	8.11	14.96	1.14	80120.85
16:00	6.00	70.84	3.69	15.28	1.15	83503.22	5.02	70.30	6.87	14.53	1.13	78884.43
17:00	5.75	62.04	10.27	14.61	1.16	83287.12	4.85	73.77	7.72	15.92	1.13	80674.09
18:00	6.08	61.65	13.23	14.97	1.17	83945.10	5.56	72.96	18.27	14.83	1.14	81410.81
19:00	6.39	62.65	13.41	14.85	1.19	82715.06	4.42	72.04	5.05	15.16	1.15	79592.65
20:00	5.79	65.51	4.98	14.40	1.19	84720.90	4.85	62.34	4.83	14.52	1.16	81205.94
21:00	5.96	61.27	6.50	14.79	1.18	86992.65	5.61	67.71	12.95	20.02	1.15	81309.90
22:00	5.83	66.05	4.77	15.49	1.18	84585.30	5.78	66.34	9.71	17.15	1.16	80007.83
23:00	5.98	63.52	8.98	17.01	1.17	84262.41	6.24	65.77	10.62	15.70	1.16	78502.31